



karta katalogowa **ISP TRITON II**



Głowica	3 kamery boczne o kącie widzenia	170°
	Kamera czołowa o kącie widzenia	140°
	Jakość nagrywanego obrazu	1080P, powyżej 300 m (720P)
	Szczelność do	800m
	Średnica głowicy	74 mm
	Oświetlacze boczne	24 szt (dwa okręgi po 12 szt)
	Oświetlacze czołowe	6 szt
	Waga	7,00 kg
	Zasilanie	48V
	Laserowe określenie wielkości uszkodzenia	TAK
Przewód Nosno -transmisyjny	Średnica	9 mm
		Wzmocniony
	Wytrzymałość	Na głębokości do 1000m
	Udźwig	Okolo 100 kg
Zwijadło Elektryczne	Silnik elektryczny z przekładnią ślimakowo-łańcuchową	TAK
	Zakres regulacji	0-25 m/min
	Zasilanie	12V
	Moc silnika	200W
	Długość przewodu	od 200m
Panel Sterujący	Pojemność dysku	120 GB SSD
	Rozmiar monitora	19"
	Rozdzielczość monitora	1368x768
	Przycisk do zerowania licznika głębokości głowicy	TAK
	Nagrywanie notatek głosowych	Uruchamiany poprzez przycisk
	Nagrywanie obrazu	Uruchamiany poprzez przycisk
	Wprowadzanie notatek tekstowych	TAK
	Płynna regulacja prędkości	TAK
	Złącze USB (2 szt)	TAK
	Zasilanie bateryjne	akumulator 7Ah/12V – 1,5h pracy (panel + głowica, bez zasilania zwijadła)

